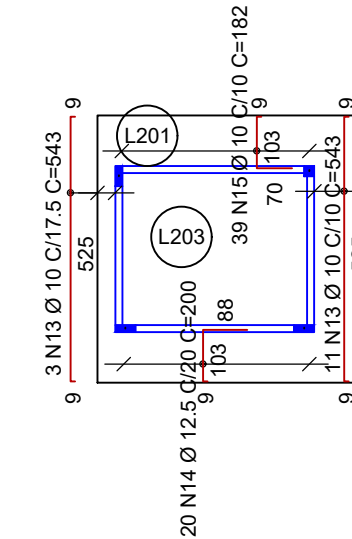
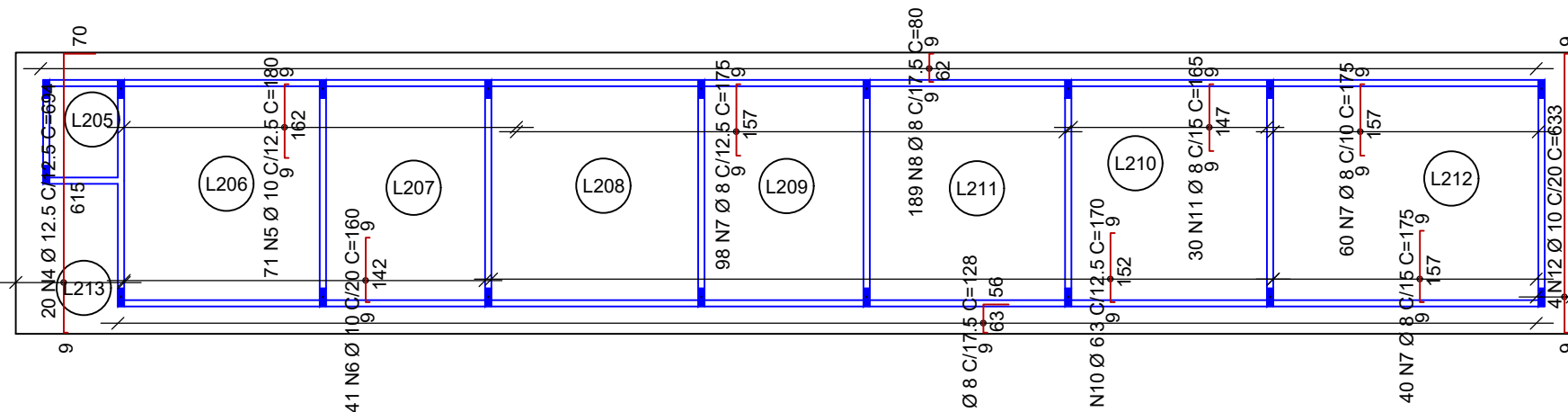
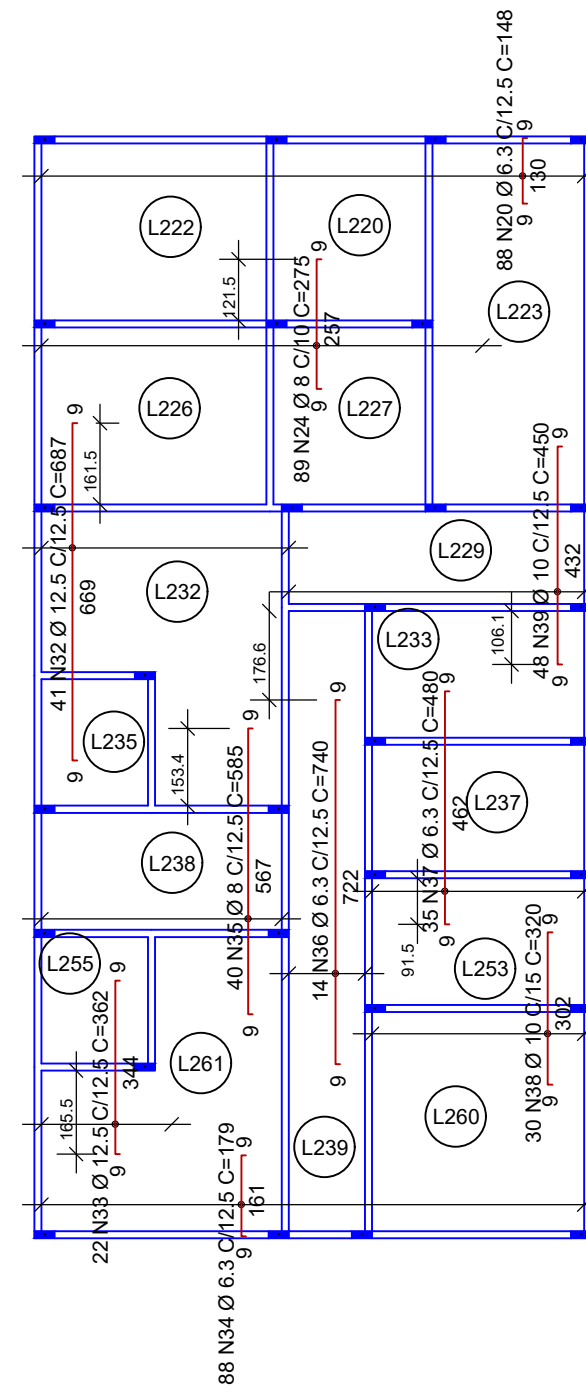
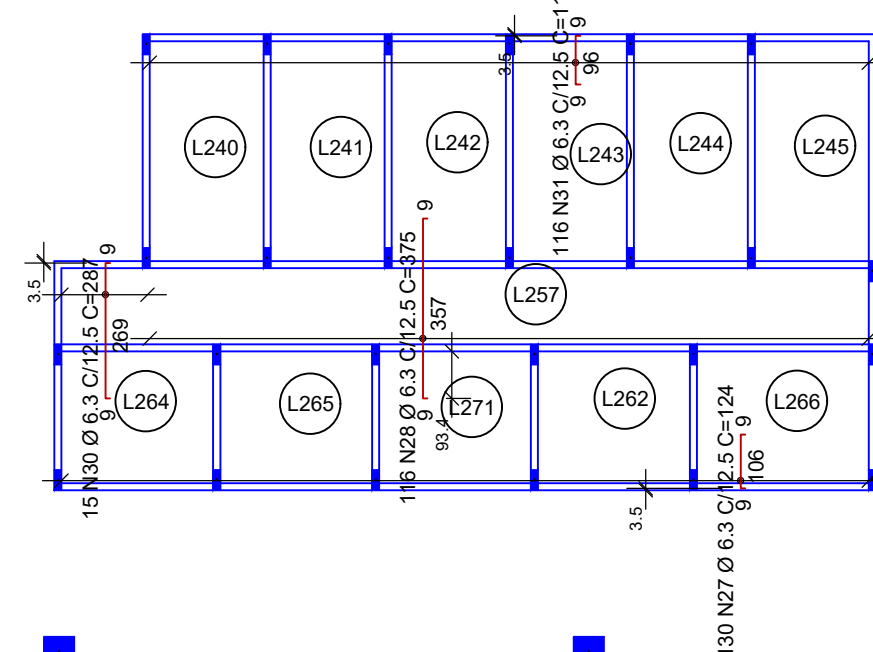
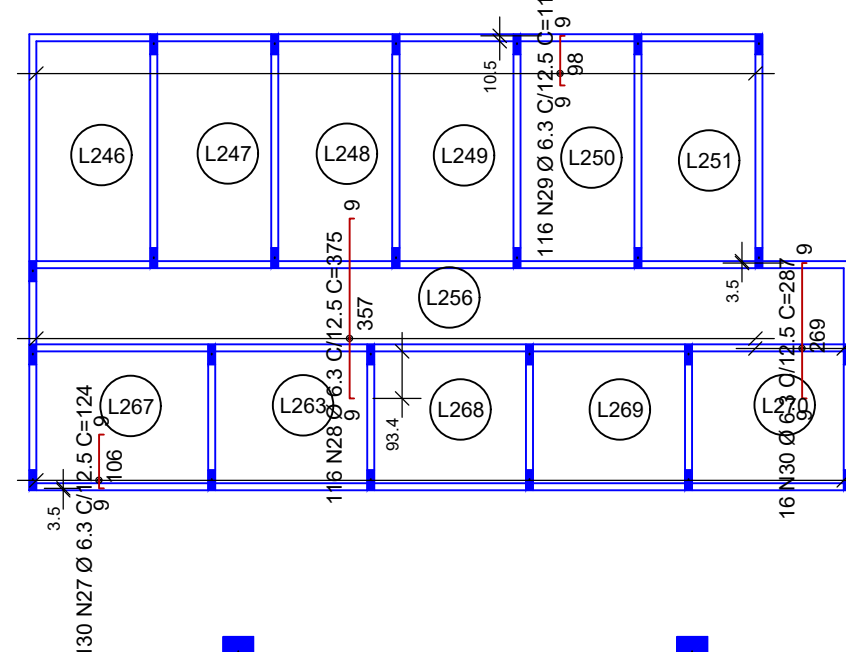
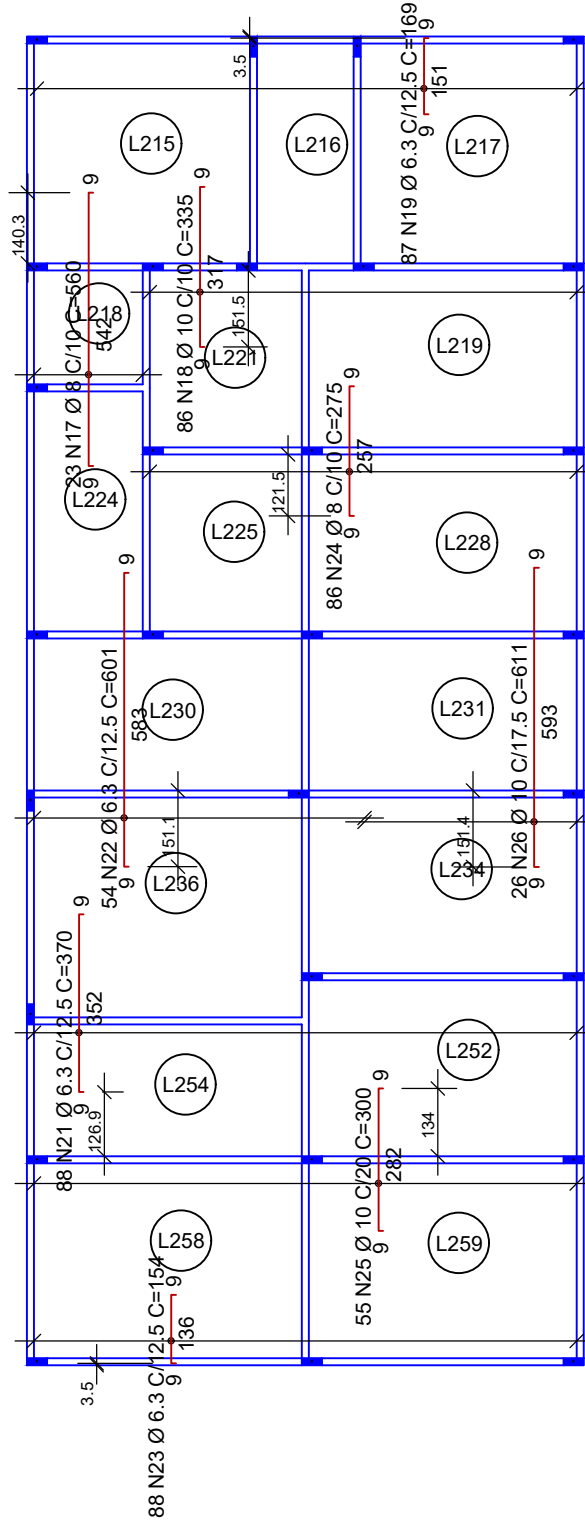
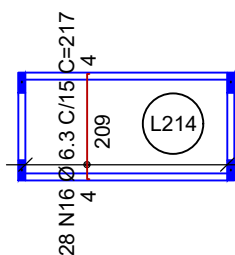



[illegible]

ÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIENTO UNIT	TOTAL (mm)
COBERTURA I - Armadura negativa vertical					
50A	1	12,5	15	543	8145
50A	2	12,5	15	543	8145
50A	3	12,5	30	335	13005
50A	4	12,5	30	335	13005
50A	5	10	71	180	12780
50A	6	10	71	180	12780
50A	7	8	198	175	34650
50A	8	8	180	151,20	27216
50A	9	8	180	128	23040
50A	10	8	30	150	4500
50A	11	8	30	155	4650
50A	12	10	4	633	2532
50A	13	10	4	762	3048
50A	14	12,5	20	200	4000
50A	15	12,5	20	182	2545
50A	16	6,3	28	217	6076
50A	17	6,3	28	200	5600
50A	18	10	86	335	28810
50A	19	10	86	312	26952
50A	20	6,3	88	148	13024
50A	21	6,3	88	135	11916
50A	22	6,3	88	101	9084
50A	23	6,3	88	86	7788
50A	24	6,3	175	275	48125
50A	25	10	55	300	16500
50A	26	10	20	151	30186
50A	27	6,3	280	120	33600
50A	28	6,3	235	110	25850
50A	29	6,3	116	116	13456
50A	30	12	125	807	100875
50A	31	6,3	116	114	13324
50A	32	12,5	41	160	6600
50A	33	12,5	22	362	7984
50A	34	6,3	86	189	17152
50A	35	6	40	585	23400
50A	36	6,3	14	740	10380
50A	37	6,3	14	740	10380
50A	38	10	30	1600	96000
50A	39	10	30	2100	126000

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6,3	3339	818
50A	8	1622	641
50A	10	1342	828
50A	12,5	752	724
Peso Total	50A =	3011 kg	



ESPANHO RESERVADO PARA PREFEITURA.	
PROJETO: TERMINAL RODOVIÁRIO DE VÁRZEA GRANDE - MT	
CONTRATO:	03.0 Nº. 0072087
Nº: XXXX	REVISÃO Nº: 02
DATA:	
ESCALA REDUZIDA: ESCALA INDICADA NO PROJETO	UNIDADE: cm
CONTEÚDO: + DETALHAMENTO DE ARMADURA DE LAJAS DA COBERTURA 1	
NOME DO CLIENTE: 	ASSINATURA DO CLIENTE:
NOME DO PROJETO: 	ASSINATURA DO PROJETO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO: 	ASSINATURA DO RESPONSÁVEL:
RBT PROJETO: 	CONFIGURAÇÃO DE PLATAFORMA: <input type="checkbox"/> MODELO P&C <input type="checkbox"/> PLANO EM ANEXO
RBT DE EXECUÇÃO: 	